Index of Claims

App	licatio	n/Cor	ntrol	No.
-----	---------	-------	-------	-----

10/530,197

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NURSE, FRANCIS EDWARD

CHARLES
Art Unit

Examiner

Stephen M. Johnson

3641

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

The color of the	Cli	aim	n Date			$\neg$	Claim Date									7	Claim Date													
1	<u> </u>		1	П				<u> </u>	Γ.		$\neg$																			
1	- m	na	8					1				77	пa								1	a	na							
1	ļ Ē	.jg	ļè									۱Ë	Ē						- 1			ıĘ	įģ						, I	
2    v	-	Ō	∞									-	ō		1		ll					_	Ō						.	
2    v		-	١.	Н	-	_	$\vdash$		Н	-			51	╁	+	+	$\vdash$	-+	-		┨		101	-	+	╁╌	┼	-		+
3    v	-		—	H	-			H	Н		$\dashv$			┝	+	+	Н	$\dashv$		-+-	┨			-	+	╁	+		$\dashv$	+
4    v			-	$\vdash$		_	-	-	Н	-				$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\dashv$		-	-	<u> </u>		-	-	╁	+-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
5    v			_	$\vdash$	щ	_	<u> </u>		Н			<u> </u>		$\vdash$	┿	₩	Н	-	-	+	4			_	-	╄	╂	-		+
6         v         106         7         v         107         107         107         107         107         108         9         108         108         108         109         109         100         111				Ш	-	_	<u> </u>	_	_			<u> </u>		<b> </b>	-	┼	$\vdash$	-4			-			_		╄-	<u> </u>			4
T v   S   S   S   S   S   S   S   S   S			-				_	_	Ш	_	_	ļ		L		<u> </u>	$\sqcup$	_	_		4		105		_		ļ		-4-	4
8         -         108         -         108         -         -         55         59         109         -         109         -         109         -         109         -         109         -         110         110         -         110         111         -         60         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1110         -         1111         -	ļ		_	Ш			<u> </u>	_	Ш		_	ļ		$\sqcup$	Ц.,	↓		4	_		4				$\perp$	╄	<del> </del>	$\Box$	_	4
9   100   100   110   110   111   110   111			-	Ш	Ш				Ш	Щ		<u> </u>		$\sqcup$		4	Ш				4					↓_	<u> </u>	$\Box$	_	4
10	L		_	Ш										$\sqcup$		<u> </u>	Ш		_		_				_	ļ	┖	Щ	$\dashv$	4
11         v         62         111         112         112         112         112         112         113         114         115         113         113         113         113         114         115         115         115         115         115         115         115         115         115         115         115         115         115         115         115         116         117         118         116         117         118         116         117         118         118         118         118         118         118         118         118         118         118         118         119         1120         1120         1120         1121         122         123         122         123         122         123         124         124         125         126 <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L</td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td>1</td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>┖</td> <td></td> <td>ightharpoonup</td> <td>_</td>			-									L		Ш		1	Ш				_						┖		ightharpoonup	_
12		10	-																		╛								$\bot$	
13    v		11	V					L						$\coprod \mathbb{I}$				$\Box$					111							$\Box$
13    v		12	v											Π							]				$\Box$				$\Box$	
14									П				63	$\Box$	T			$\neg$	一		1									T
15    v							1		П		$\neg$			$\Box$	$\neg$	1	П	$\neg \uparrow$	寸		1					Τ	П	$\Box$	$\Box$	$\top$
16    v			_	П	Н		T -	Г	П	$\Box$	$\dashv$			$\sqcap$	$\neg$	$\top$	П	_		$\neg$	1			o	1	1	T	П	寸	寸
17    v				$\vdash$	Н	-	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\neg$			$\vdash$	$\dashv$	$\top$			1	$\neg$	1			$\Box$		t	T	$\Box$	$\neg$	$\dashv$
18         v         68         118         119         119         119         120         120         120         120         120         120         121         122         122         122         122         122         122         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         126         126         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         138         139         139         149         140				Н	Н		Т	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	$\dashv$			<del>                                     </del>		$\top$	Н	$\dashv$	1	$\dashv$	1		117	o	$\top$	$\top$	Т	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
19			_	-	-	_	┢	$\vdash$	Н		$\dashv$			$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\dashv$	-		┪				+	+	+		_	$\dashv$
120	-		·	-		_	┢	-	Н		$\dashv$			<del>                                     </del>	+	╁	H	$\dashv$	$\dashv$	+	┨		110	$\dashv$	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
21         22         72         121         122         122         123         123         123         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         136         136         137         137         137         137         137         137         138         138         138			$\vdash$				-	H	Н	$\dashv$	$\dashv$			╁	┰	+	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	┨				+	+	+	$\vdash$	$\dashv$	+
22         33         122         123         124         124         124         124         124         124         124         125         125         126         125         126         127         126         127         128         127         128         127         128         129         128         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         139         140         141         141         141         141         141         141         141         141			-		-		H	-	$\vdash$	-	$\dashv$			$\vdash$	+	+-	<del>}</del>				┨			$\dashv$	┽	╀	╫┈		-+	$\dashv$
23       123       123       124       124       124       125       126       125       126       126       126       126       127       127       127       127       128       128       128       128       129       129       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       132       132       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       135       136       136       136       136       136       137       137       138       138       138       138       138       139       140       140       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       147       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       14				Н	Н		├—	-	Н	_	-			┝╼┼		╁	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	┨			$\dashv$	+	+-	<del>                                      </del>	-	+	+
24         74         124         125         125         125         125         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         135         135         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         138         139         139         140         141         141         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         147         148         148         148         149         149         149         149         149         149         149			<b>!</b> —		Щ	_	L		Н					₩	-	+	$\vdash$	-	-		┨	<u> </u>			+	╀	<del>                                     </del>	$\dashv$	$\dashv$	+
25         75         125         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         135         135         135         135         136         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         139         139         140         140         141         142         142         142         142         142         143         143         144         144         144         144         145         146         146         147         146         147         148         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149	-		<b>.</b>	Ш			<u> </u>			_				$\vdash$	_	┿	$\vdash$	4			4	<u> </u>			- -	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+
26         76         126         127         127         127         127         127         128         127         128         127         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         136         136         136         137         138         138         138         138         138         139         139         140         140         141         141         141         141         142         143         143         143         143         143         144         144         144         144         144         145         146         147         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149	<u> </u>		_	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	_		_				+		$\sqcup$		_	_	4		124	$\dashv$	-	╁.	-		-	4
27       28       77       128       128       128       129       129       129       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       135       135       135       135       135       136       137       137       136       137       137       138       138       138       138       139       140       140       141       141       142       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       147       148       149<				Ш			_	L	Щ			1			$\perp$	$\perp$	Ш				_			_	$\bot$	1	$\perp$	Щ	$\dashv$	4
28         78         128           29         30         80         130           31         81         131         131           32         82         132         133           33         83         133         134           35         86         136         135           36         86         136         137           37         87         137         138           39         89         139         139           40         90         140         141           42         92         142         142           43         93         143         144           45         96         145         145           46         96         146         147           48         98         148         148           49         99         149         149			L	Ш					Ш						$\perp$	$\perp$	Ш	_			_			$\dashv$	$\bot$	_	<u> </u>		$\dashv$	4
29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149			L	Ш			L							Ш		<u> </u>	Ш		_		Ţ								ightharpoonup	_
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       148     99       149																	Ш	$\perp$			╛						L		$\perp$	$\perp$
31       81       131       132         32       83       133       133       133         34       84       134       134       135         35       86       135       136       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       140       140       140       141       141       141       141       141       141       142       142       142       143       144       144       144       145       145       146       146       147       147       148       148       149																														
32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149		30											80			П			П		7		130							
32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149		31											81	П		1	П				7			$\top$			П			$\neg$
33       83       133       134       134       134       134       134       135       135       135       135       136       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       139       140       140       141       141       140       141       142       142       142       142       143       144       145       146       147       148       148       148       149       140       140       140       141       141       141       141				П			Γ		П					$\Box$	1	1	П	$\neg$	$\neg$		1			$\Box$	1	Т			$\Box$	$\exists$
34       84       134       135         35       85       135       136         36       86       136       137         38       88       137       137         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       141       142         43       92       142       143         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       149				П	$\Box$				П		$\neg$	_				1	П	寸	_	$\neg$	1				$\top$	T	П		一	寸
35     85       36     136       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149			Г	П					П	$\neg$	$\neg$			$\vdash$		1	П	_	$\dashv$	$\neg$	1		134		十		Т	$\Box$	一	寸
36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     96       48     98       49     148       49     149			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Т	Н		$\dashv$				1	t	П	_	1	_	1			$\vdash$	$\top$	1	1	$\Box$	$\top$	十
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	h			$\vdash$	$\dashv$		-	Т	H	$\dashv$	$\dashv$	<b> </b>			$\top$	T		-	-	_	1		136	$\dashv$	$\neg$	1	$\vdash$	$\Box$	$\dashv$	十
38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       49     149	<b>—</b>		<del>                                     </del>	Н	$\vdash$		<del>                                     </del>		Н	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash \vdash$	+	$t^{-}$	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	1	<b></b>			+	T	H	$\vdash$	$\dashv$	十
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			$\vdash$	Н	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$			$\dashv$	+-	<del>                                     </del>	$\dashv$			┨			-	+	╁	╆	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$	-	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	$\vdash$	+		-+-	1			$\vdash$	+	+-	╁		$\dashv$	+
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			├-	$\vdash\vdash$	$\vdash$	-	<del>  -</del>	-	$\vdash$		$\dashv$			┝╼┼╴	+	╁	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	4	<u> </u>	140	<del>-  -</del>	$\dashv$	+	╁	$\vdash$	+	+
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-		-	$\vdash \vdash$	$\vdash$	-		-	Н			-		$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	┨	<b></b>		+	+	+	╁	$\vdash$	$\dashv$	+
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	$\vdash$		-	├-		$\vdash$	-	$\dashv$	$\vdash$		┝		+-	$\vdash$		$\dashv$	-	4	<del></del>	141	$\vdash$	+	+-	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\dashv$	+
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		⊢	Н		_	<u> </u>		Щ			<u> </u>		$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash \vdash$	$\dashv$			4				+	+	$\vdash$	Щ	+	$\dashv$
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<b></b>		L	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	$\Box$	_	<b>⊢</b>	93	┝	4-	+-		_	_		4		143	$\vdash$		╀		$\vdash \dashv$	_	4
46     96       47     97       48     98       49     148	<u> </u>		<u> </u>	Щ	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\Box$		<u> </u>				4_	$\sqcup$		_		4	<u> </u>	144	$\vdash$	+	$\vdash$	1	Щ		$\dashv$
47     97     147       48     98     148       49     99     149			<u></u>	Ш			<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\Box$		<u> </u>		-		1	Ш	ļ	_		4		145	$\perp$		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	Ш	$\dashv$	$\dashv$
48     98       49     148       149     149		46	L	Ш			_	<u> </u>	Ш				96	$\sqcup$		<u> </u>	Ш	ļ	_		1		146	$\perp$		ــــ	<u> </u>	$\square$		
49 99 149 149			L	Ш					Ш								Ш				1				$\perp$	$\perp$	乚			
49											]		98	Ш			Ш				]		148		$\perp$		L	Ш		
50   100   150   150		49									_]		99								]		149			$\prod$	匚			
		50	$L^{T}$										100		$\Box$	I					]		150			$L^-$	$\Box$			$\Box$